

## UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Pojistka 63A

pro odpínač EFD 22 1p

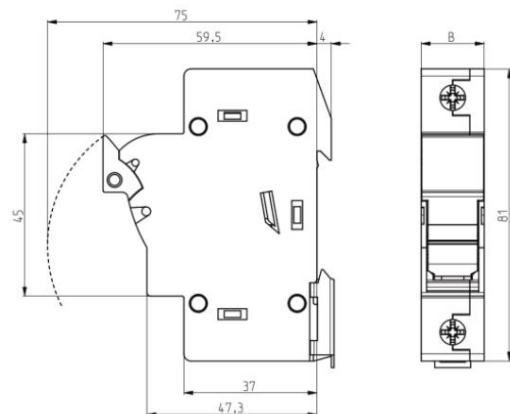
NN-pojistkový-odpínač

Rozměry [mm]

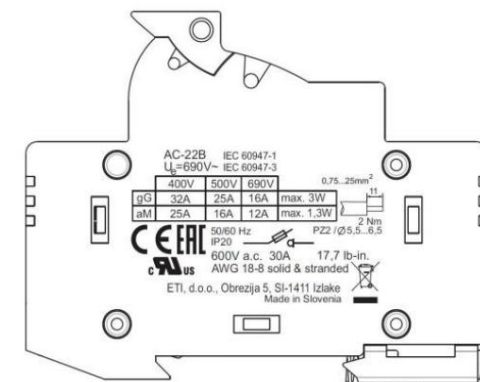
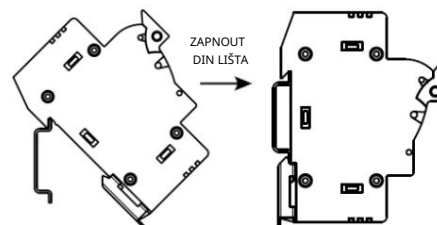
Instalace



**POZOR!**  
Montáž pouze pro elektrikáře!

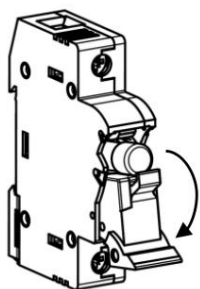


TYP	1p	1p+N	2p	3p	3p+N
B [mm]	17,5	35	35	52,5	70

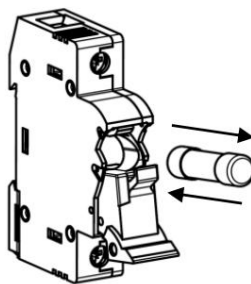


Výměna pojistkové vložky

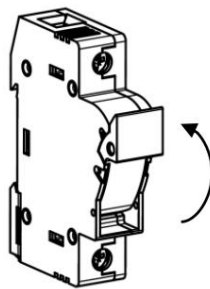
Demontáž



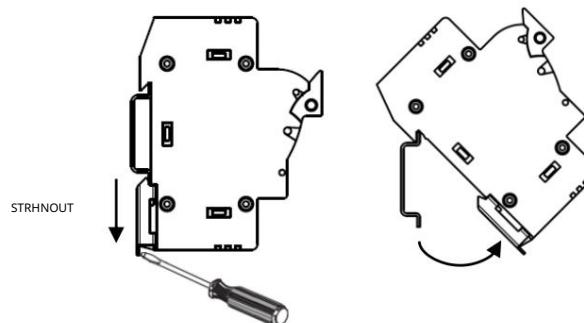
OTEVŘENO



VYMĚNTE VLOŽKU POJISTKY



ZAVŘÍT



STRHNOUT




# CH22x58/P gG 63A/500V



## Specifikace

Kód ETI	006711012
Popis	CH22x58/P gG 63A/500V
Název třídy	pojistka
Jmenovitý proud (A)	63
Typ	CH
Velikost	CH22
Charakteristika	gG
Jmenovité AC napětí (V)	690
Rozměry	22x58
Indikátor	Indikátor postavení úderníku
Vypínací schopnost AC (kA)	120
Ztrátový výkon (W)	6,9
Normy	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Aplikace	Pro ochranu kabelu
0	

[Online stránka produktu](#) 

## Další dokumentace



[Katalog technických údajů](#)

[3D model](#)

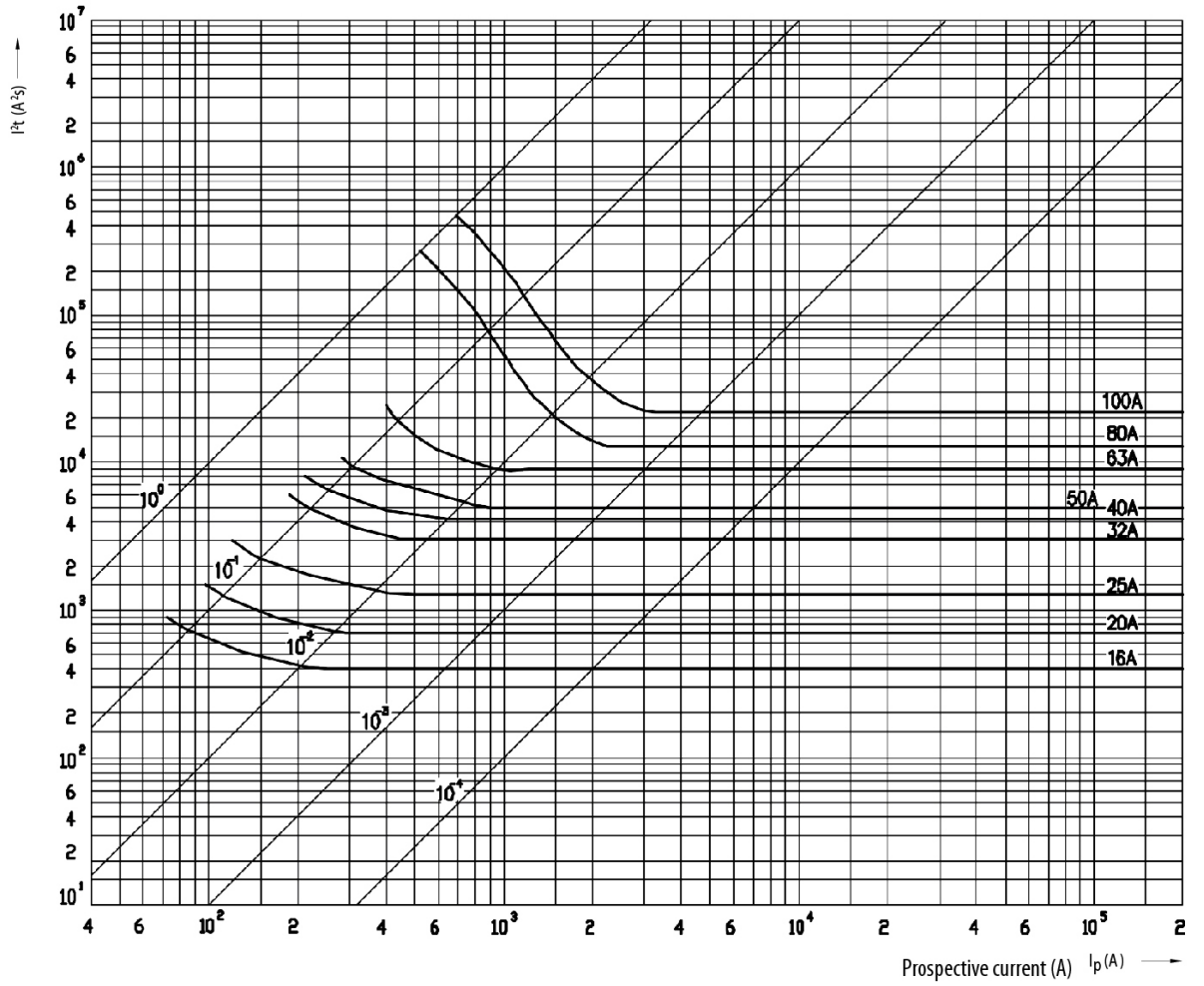
[Návod](#)

[Prohlášení CE](#)

[Eplan file](#)

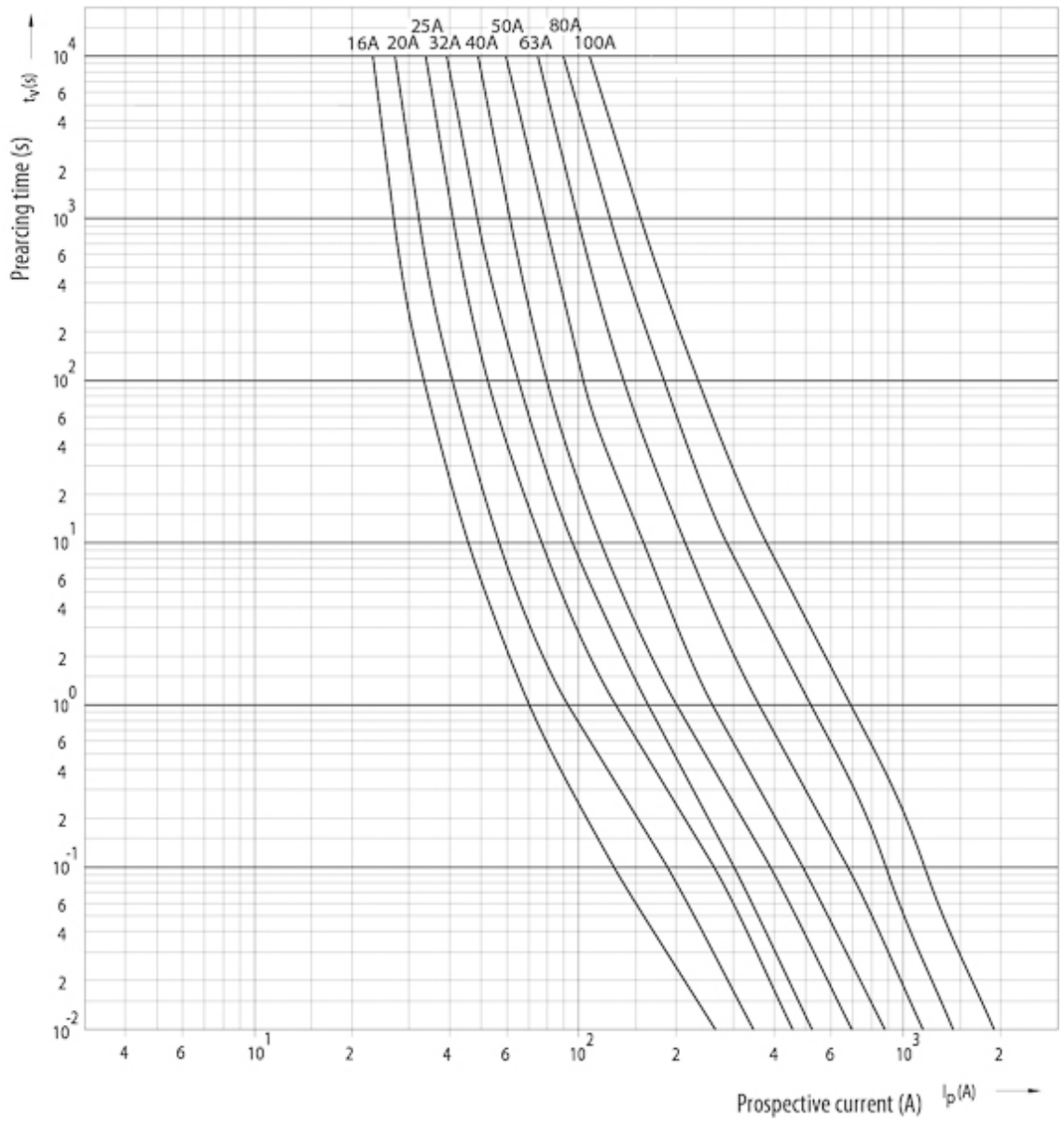
# Tavné charakteristiky

Melting energy characteristics  $I^2t$   
CH22

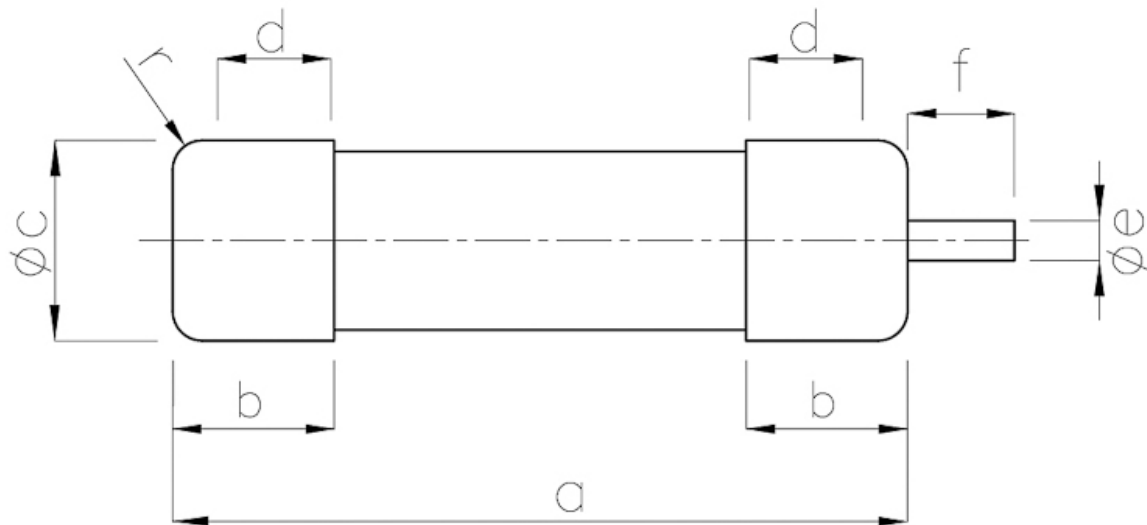


# COM\_ETISTORE\_ITEM\_DOCTYPE\_ITCH ARACTERISTIC

Time current  
characteristics I/t, gG  
CH22



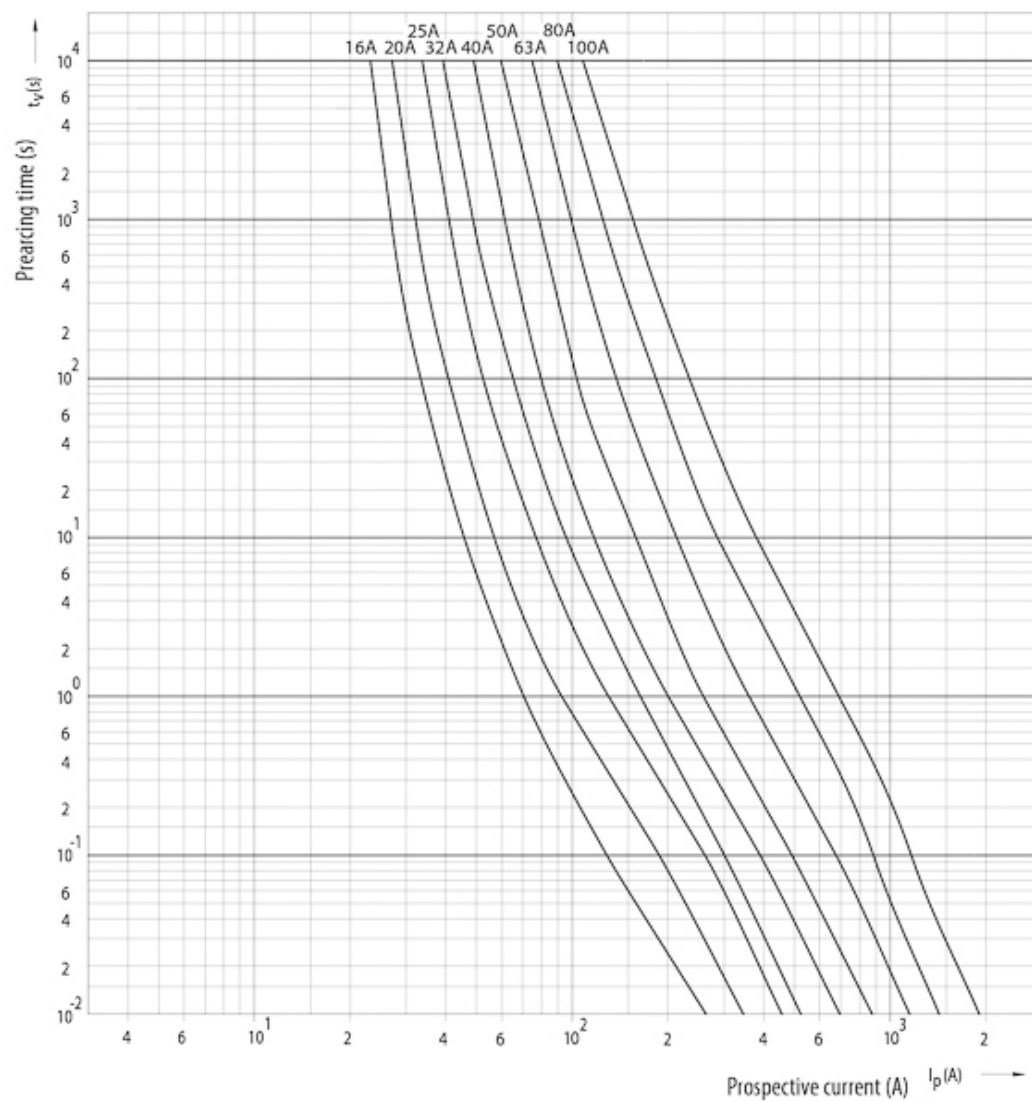
## Rozměrový výkres



	a	b <sub>max.</sub>	c	d <sub>min.</sub>	r	e	f
14 x 51	51,0+0,6/-1	13,8	14,3±0,1	7,5	±1	3,8	7,5
22 x 58	58,0+0,1	16,2	22,2±0,1	11	±1	3,8	7,5

# Vypínací charakteristiky

Time current  
characteristics I/t, gG  
CH22





### **Výrobce:**

ETI Elektroelement d.o.o.  
Obrezija 5  
SI - 4144 Izlake  
Slovinsko

Tel.: +386 (0)3 56 57 570  
[www.etigroup.eu](http://www.etigroup.eu)

E-mail: [eti@eti.si](mailto:eti@eti.si)

### **Dovozce:**

Neosolar spol. s r.o.  
Pávovská 5456/27a  
586 01 Jihlava  
Česká republika

Tel.: +420 567 313 652  
[www.neosolar.cz](http://www.neosolar.cz)

E-mail: [info@neosolar.cz](mailto:info@neosolar.cz)